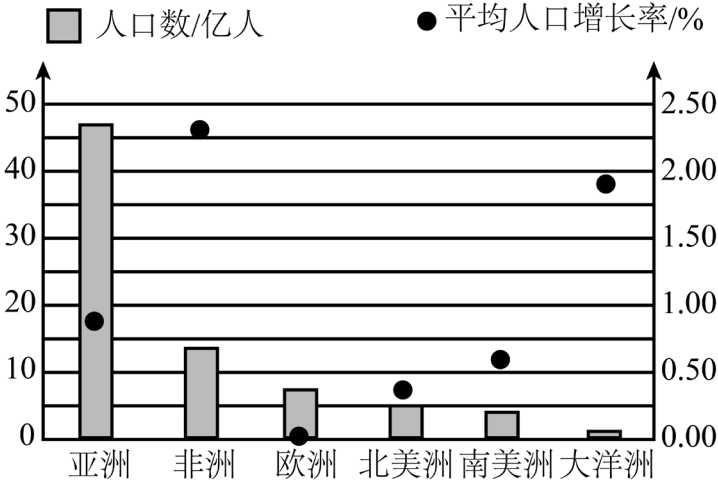


2021-2023 北京重点校初二（上）期末地理汇编

人口与人种

一、选择题组

（2023 秋·北京西城·八年级统考期末）2022 年 11 月 15 日，联合国正式宣布世界人口达到 80 亿。表为世界人口增长统计表。下图为世界各大洲人口数（2021 年）及平均人口增长率（2015—2019 年）统计图。读图，完成下面小题。



年份	世界人口/亿	年份	世界人口/亿
1830	10	1987	50
1930	20	1999	60
1960	30	2011	70
1975	40	2022	80

- 据表可知，世界人口（ ）

A. 匀速增长 B. 总数减少 C. 总数增加 D. 增长缓慢
- 世界人口主要分布在（ ）

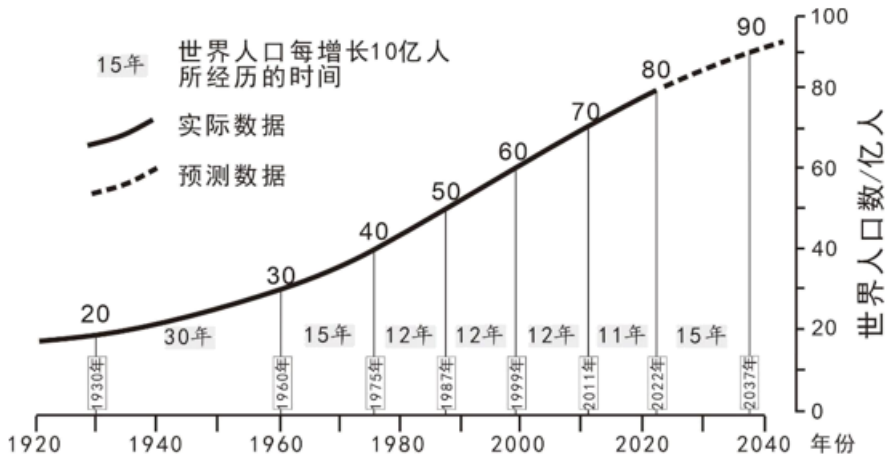
①亚洲 ②非洲 ③欧洲 ④北美洲

A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④
- 据图推测（ ）

A. 亚洲平均人口增长率最大 B. 大洋洲人口增长速度最慢

C. 欧洲出现人口老龄化问题 D. 发达国家人口增长数量多

（2022 秋·北京丰台·八年级统考期末）2022 年 11 月 15 日，世界人口达到 80 亿。下图为世界人口增长及预测示意图。读图，完成下面小题。



预测数据来自联合国《世界人口展望 2022》报告

4. 世界人口 ()

- A. 1999 年达到 50 亿
- B. 1975-2022 年, 每增长 10 亿用时相同
- C. 整体呈现增长趋势
- D. 从 80 亿到 90 亿, 预计需要 20 年时间

5. 下列图片中, 反映人口数量过多、增长过快带来的问题有 ()



①粮食供给紧张③人均耕地减少



②人口老龄化加剧④就业压力增大

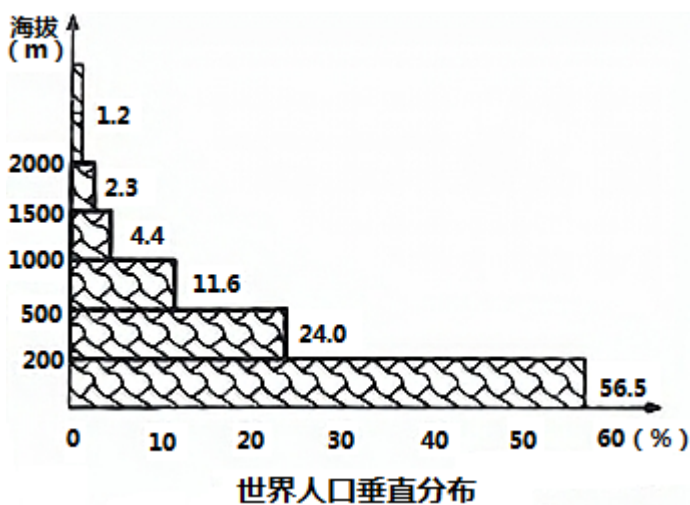
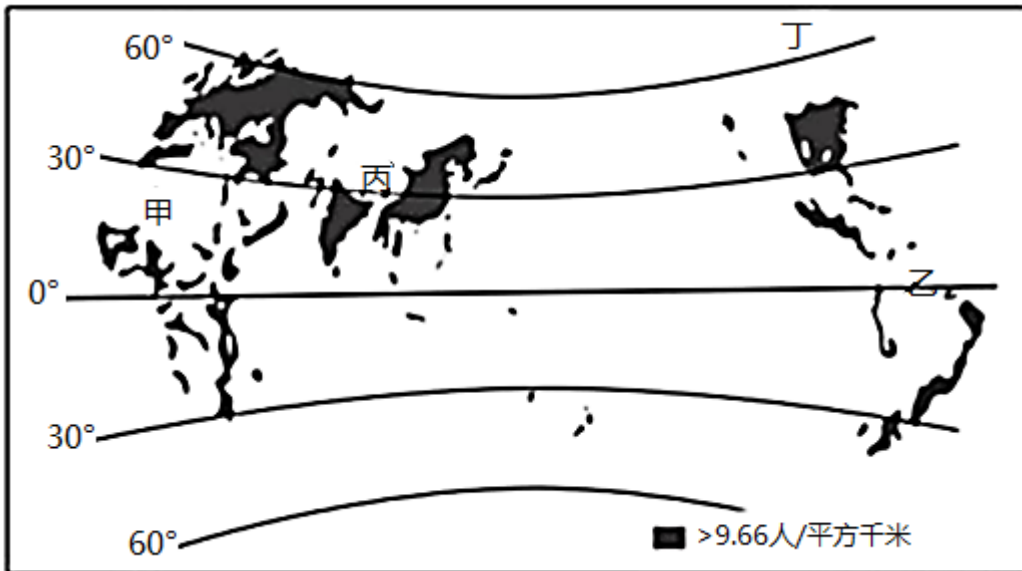
- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

6. 应对人口数量过多带来的资源和环境问题, 日常生活中我们可以 ()

- ①选择公交、地铁出行
- ②落实生活垃圾分类
- ③避免“舌尖上的浪费”
- ④多用“一次性”物品

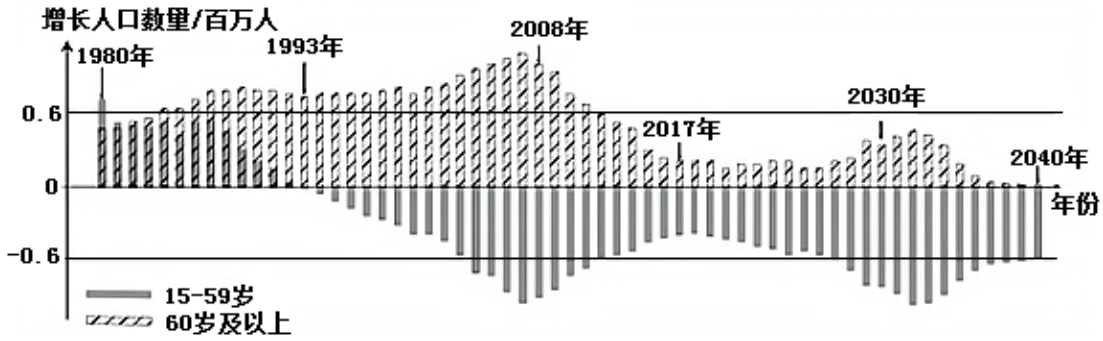
- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

(2022 秋·北京石景山·八年级统考期末) 人类大陆图是取消陆地和海洋, 仅画出人类密集区的地图, 可揭示世界人口分布状况。下左图为人人类大陆图, 下右图为世界人口垂直分布统计图。读图, 完成下面小题。



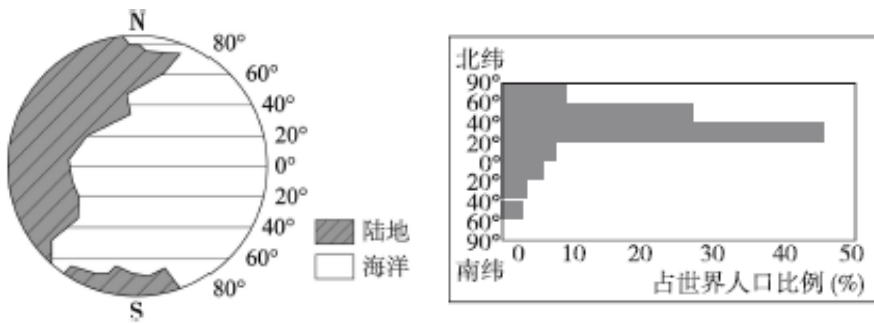
7. 从纬度范围看，世界主要人口分布在（ ）
- A. 北半球高纬地区 B. 南半球低纬地区
- C. 南半球中高纬地区 D. 北半球中低纬地区
8. 从大洲范围看，人口稠密区位于（ ）
- A. 欧洲的西部沿海和平原地区 B. 亚洲中部的内陆地区
- C. 南美洲的热带雨林气候区 D. 北美洲高于 1500 米的山区
9. 图中四地人口稀疏的自然原因（ ）
- ①甲地—过于湿热 ②乙地—极端干旱
- ③丙地—地势高峻 ④丁地—终年严寒
- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

（2021 秋·北京西城·八年级统考期末）国际上将年龄在 15~59 岁的人口划定为劳动年龄人口。下图为“某国两个年龄段人口数量增长统计图”。读图，完成下面小题。



10. 该国劳动年龄人口总量开始减少的时间出现在 ()
- A. 1980~1985年 B. 1990~1995年
C. 2000~2005年 D. 2010~2015年
11. 现阶段,该国的人口发展状况最可能使其 ()
- A. 资源需求量激增 B. 就业率显著下降
C. 劳动力日益减少 D. 环境进一步恶化
12. 在不久的将来,该国急需 ()
- ①增加服务型机器人的研发②转向以旅游业为主的发展模式
③完善养老服务体系及设施④寻求国际合作实现向国外移民
- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

(2021秋·北京昌平·八年级统考期末)左图为世界海陆分布随纬度的变化示意图,右图为不同纬度人口所占比例示意图。读图,完成下面小题。

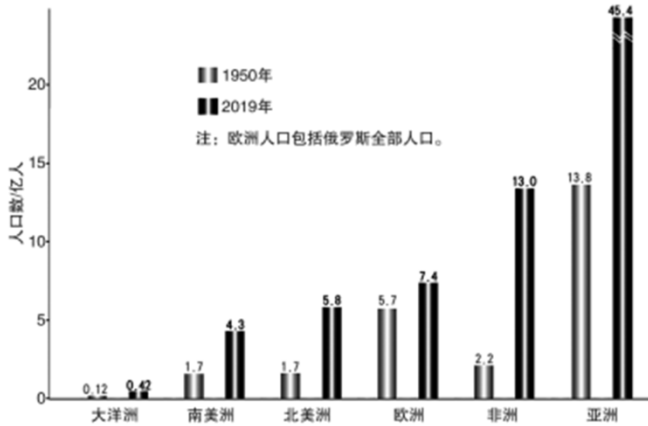


13. 从图中可以看出
- A. 世界整体是海洋面积大,陆地面积小
B. 南半球陆地面积大于海洋面积
C. 南半球的陆地面积比北半球陆地面积大
D. 北半球的陆地面积随着纬度增高逐渐增加
14. 世界人口数量
- A. 北半球少,南半球多
B. 北极地区比南极地区少
C. 北半球随纬度增高而减少
D. 南半球随纬度增高而减少

15. 世界上

- A. 气温越高的地区人口越稠密
- B. 人口密度与陆地面积成正比
- C. 内陆地区人口稠密
- D. 北纬 40°附近人口较稠密

(2022 秋·北京大兴·八年级统考期末) 北京时间 2022 年 11 月 15 日世界人口达到 80 亿。图为世界各洲人口增长。读图, 完成下面小题。



16. 1950-2019 年各大洲人口 ()

- A. 亚洲增长速度最快
- B. 欧洲增长人数最少
- C. 非洲增长速度最快
- D. 非洲增长人数最多

17. 下列说法正确的是 ()

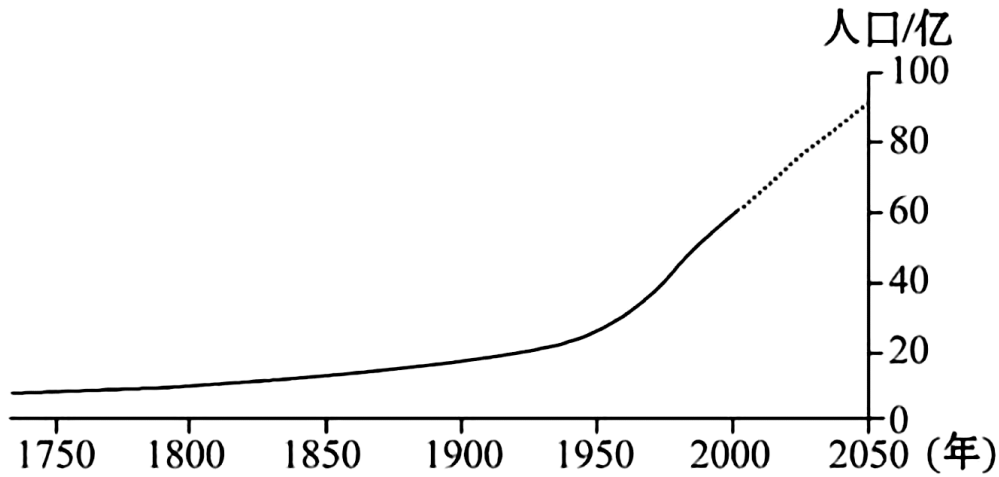
- A. 各大洲人口数量比较均衡
- B. 各大洲人口增长速度相对均衡
- C. 世界人口增长速度很缓慢
- D. 世界人口增长与生产力水平有关

18. 人口快速增长带来的主要问题是 ()



- A. “男多女少”
- B. “资源紧张”
- C. “劳动力不足”
- D. “老龄化加剧”

(2022 秋·北京通州·八年级统考期末) 联合国日前宣布, 世界人口在 2022 年 11 月 15 日达到 80 亿。下图为世界人口增长及预测曲线示意图。读图, 完成下面小题。

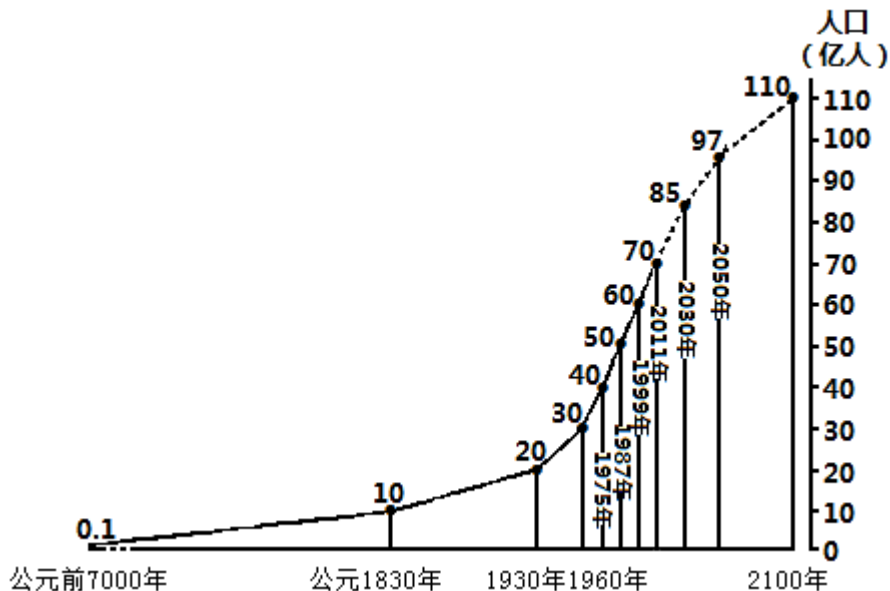


19. 从 1750 年至今，世界人口 ()
- A. 数量在不断增加
B. 增长速度先快后慢
C. 数量未来 10 年内将逐渐减少
D. 未来增长速度会越来越快
20. 与 1750 年相比，当前人类 ()
- A. 不再受自然环境的影响
B. 对自然环境的影响增强了
C. 人均土地面积增多了
D. 越来越贫穷落后了

二、选择题

(2022 秋·北京东城·八年级统考期末)《2019 年世界人口展望》预测 2100 年全球人口将达到 110 亿。

下图为世界人口增长示意图(虚线为预测数据)。读图，完成下面小题。



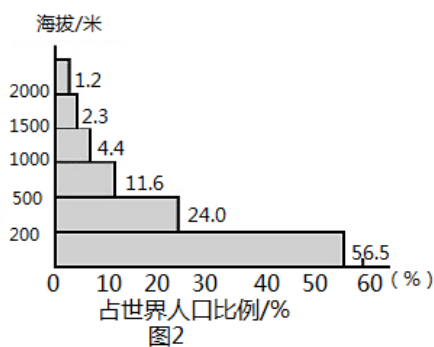
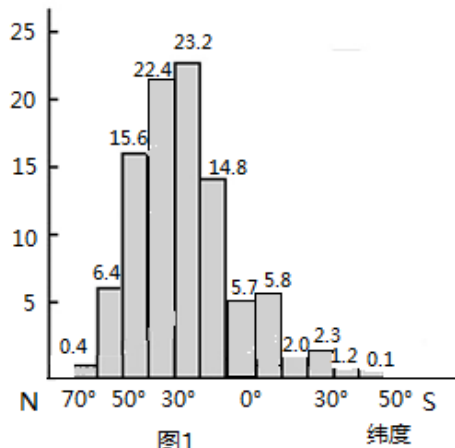
21. 据图可知，世界人口 ()
- A. 总量先增加后减少
B. 总量在 2020 年达到 85 亿
C. 1960 年后增长速度先快后慢
D. 每增长 10 亿人口所用时间渐短

22. 世界人口（ ）

- A. 增速慢则资源消耗少，经济发展缓慢
- B. 增速快则劳动力充足，经济发展迅速
- C. 增速过快是世界各国普遍存在的问题
- D. 增长速度应与资源、环境状况等相适应

（2022 秋·北京东城·八年级统考期末）世界人口分布具有一定的趋向性。图 1 为 70° N~50° S 每隔 10° 范围内的人口占世界人口比例示意图，图 2 为世界人口垂直分布示意图。读图，完成下面小题。

占世界人口比例/%



23. 图中（ ）

- A. 北半球低纬度地区人口超过世界人口的 50%
- B. 平原地区的人口不足世界人口的一半
- C. 北半球中低纬度低海拔地区人口多
- D. 世界人口随纬度和海拔增加而减少

24. 据图推断，影响世界人口分布的主要自然因素是（ ）

- A. 气候、地形
- B. 气候、植被
- C. 地形、土壤
- D. 地形、水源

（2022 秋·北京西城·八年级统考期末）表是 2018 年世界某两个国家的人口数据资料。据此，完成下列各题。

项目	年龄构成 (%)			出生率 (%)	死亡率 (%)
	0-14 岁	15-64 岁	65 岁及以上		
甲国	12.8	64.8	22.4	0.9	1.1
乙国	46.3	51.1	2.6	3.1	0.7

25. 据表数据判断（ ）

- A. 甲国人口数量少
- B. 乙国人口增长快

C. 甲国经济较落后

D. 乙国人口密度大

26. 甲国目前应重点关注 ()

A. 完善养老服务体系

B. 严格控制人口增长

C. 提升全民科学素养

D. 鼓励乡村人口进城

27. 乙国主要面临的问题是 ()



① 求职不再难



② 水井的变迁



③ 饥饿的儿童



④ 托不住了

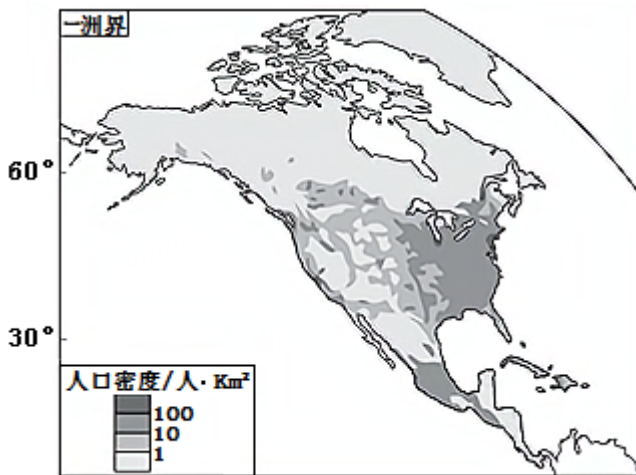
A. ①②

B. ②③

C. ③④

D. ①④

(2021 秋·北京西城·八年级统考期末) 人口的分布深受气候、地形等自然环境影响。下图为“某大洲人口密度分布图”。读图, 完成下面小题。



28. 该大洲人口稠密地区包括 ()

①中低纬度②中高纬度③沿海地区④内陆地带

- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

29. 该大洲北部人口稀疏的主要原因 ()

- A. 纬度较高, 气候寒冷 B. 过于湿热, 雨林密布
C. 极端干旱, 沙漠广布 D. 陆地破碎, 岛屿众多

(2021 秋·北京朝阳·八年级统考期末) 尼日利亚总人口 1.73 亿, 占非洲总人口的 16%; 人口增长率是 2.54%, 人口密度是 184.2 人/千米²。

30. 尼日利亚 ()

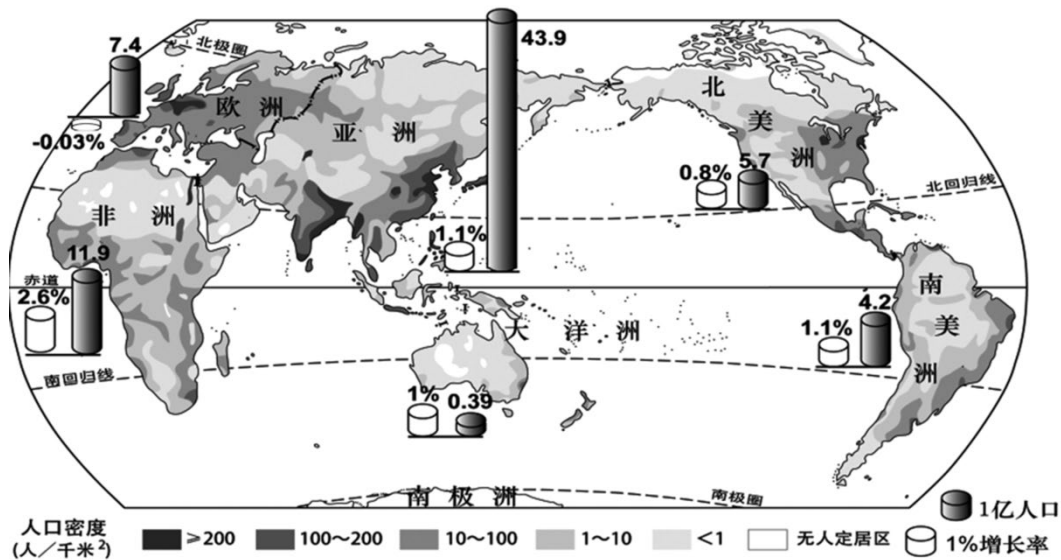
- A. 地广人稀 B. 人口数量世界第一
C. 人口增长率高 D. 人口出生率小于死亡率

31. 尼日利亚的人口问题可能是 ()

①就业压力大②劳动力短缺
③粮食供给压力大④老龄化严重

- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

(2021 秋·北京朝阳·八年级统考期末) 2020 年 7 月 11 日是第 31 个世界人口日。下图为世界人口密度、各大洲人口数及平均人口增长率示意图。读图, 完成下面小题。



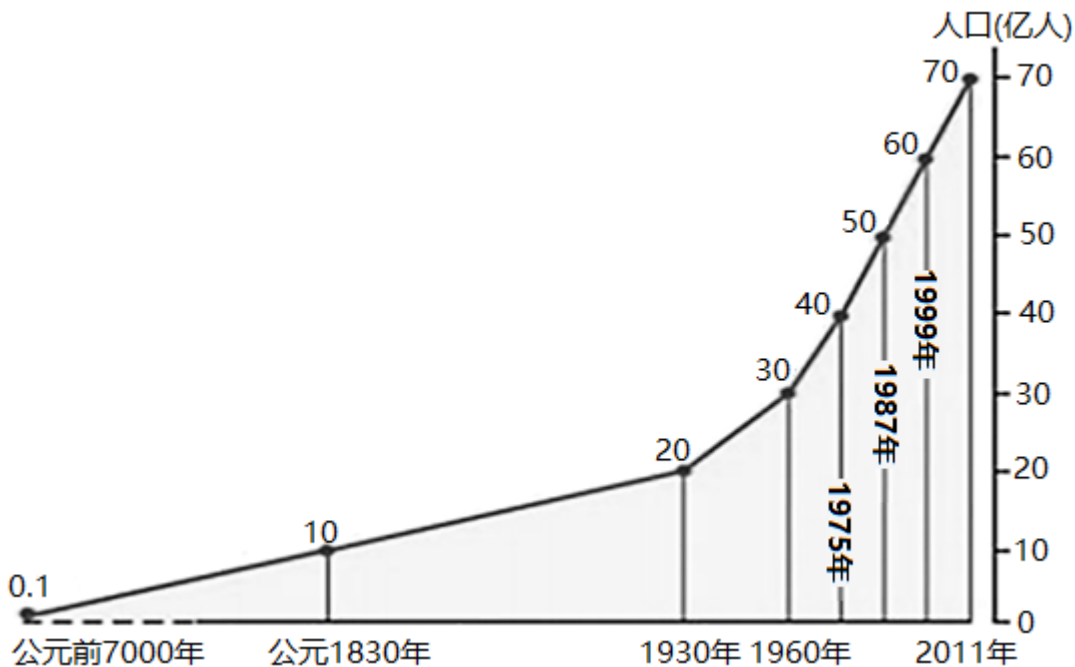
32. 世界人口主要分布在 ()

- A. 中低纬度的沿海地区
- B. 远离海洋的内陆地区
- C. 极端干旱的沙漠地区
- D. 终年严寒的高纬地区

33. 人口数量最多和增长最慢的大洲分别是 ()

- A. 南美洲、北美洲
- B. 亚洲、欧洲
- C. 非洲、欧洲
- D. 非洲、大洋洲

(2021 秋·北京石景山·八年级统考期末) 图为世界人口增长图。读图，完成下面小题。



34. 关于世界人口增长的叙述，正确的是 ()

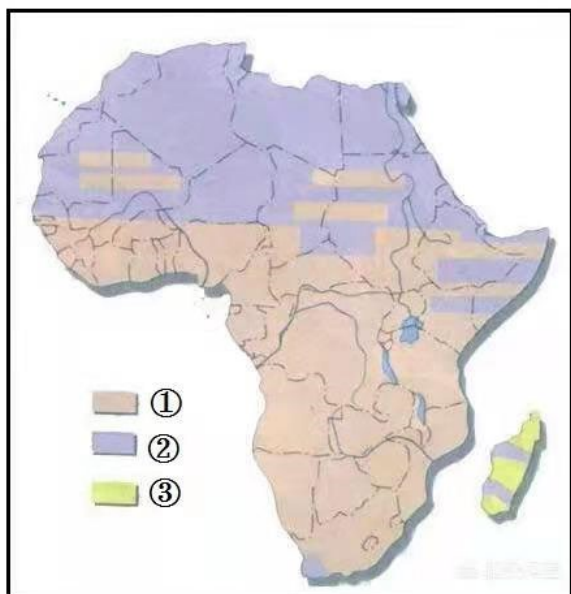
- A. 1830 年前世界人口不足 1 亿
- B. 1930 年—1960 年人口增长缓慢
- C. 1960 年—2011 年人口增长迅速
- D. 世界人口始终保持匀速增长

35. 某地区人口数量过多、增长过快带来的主要问题有 ()

①粮食供给紧张②自然资源分布不均③增加就业困难④“老龄化”现象突出

- A. ①② B. ①③ C. ②③ D. ③④

(2021 秋·北京石景山·八年级统考期末) 人种是指在体质、外貌上具有某些共同遗传特征的人群。不同人种对人类文明都做出了自己的贡献。图为某大洲人种分布图及儿童绘画作品。读图, 完成下面小题。



36. 图左中, 图例①②③代表的世界主要人种分别是 ()

- A. ①黑色人种, ②白色人种 B. ①混血人种, ③黄色人种
C. ①白色人种, ②黑色人种 D. ②混血人种, ③黄色人种

37. 下列主题中, 与图右内容最贴切的是 ()

- A. 人种平等, 和谐相处 B. 关心儿童, 健康成长
C. 珍爱生命, 保护地球 D. 建设城市, 促进发展

(2021 秋·北京房山·八年级统考期末) 当一个国家或地区 60 岁以上老年人口占人口总数的 10%, 或 65 岁以上老年人口占人口总数的 7%, 意味着这个国家或地区的人口处于老龄化社会。图 1 为各地区 60 岁以上人口数量, 图 2 为世界人口分布图。据图, 完成下面小题。

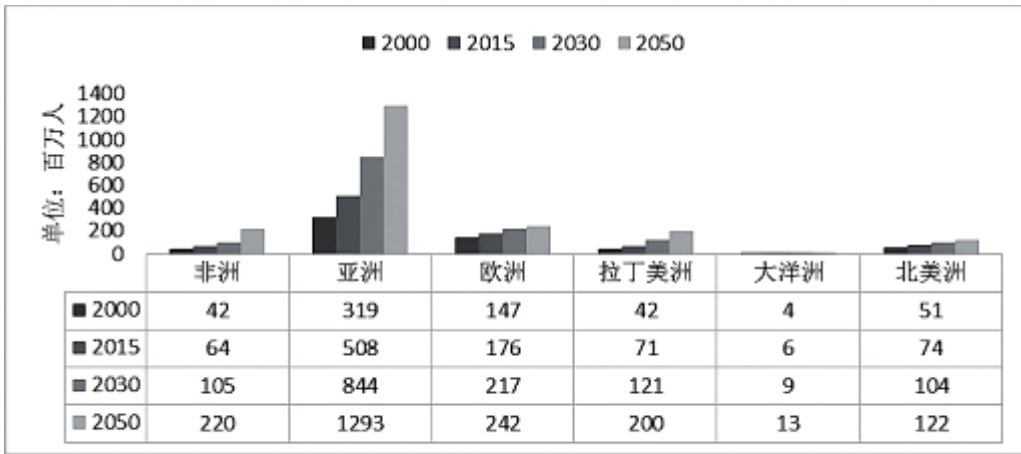


图1

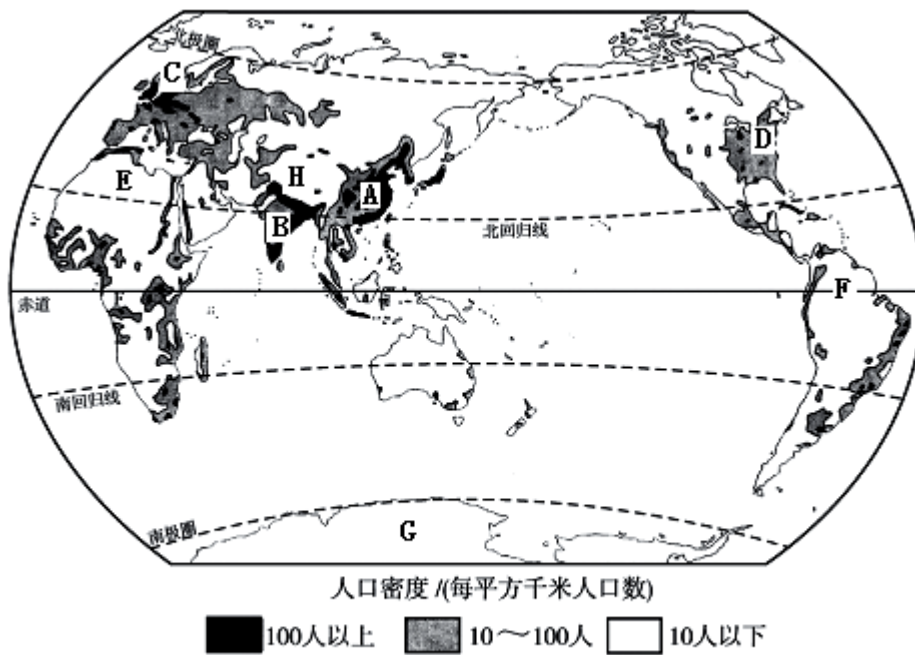
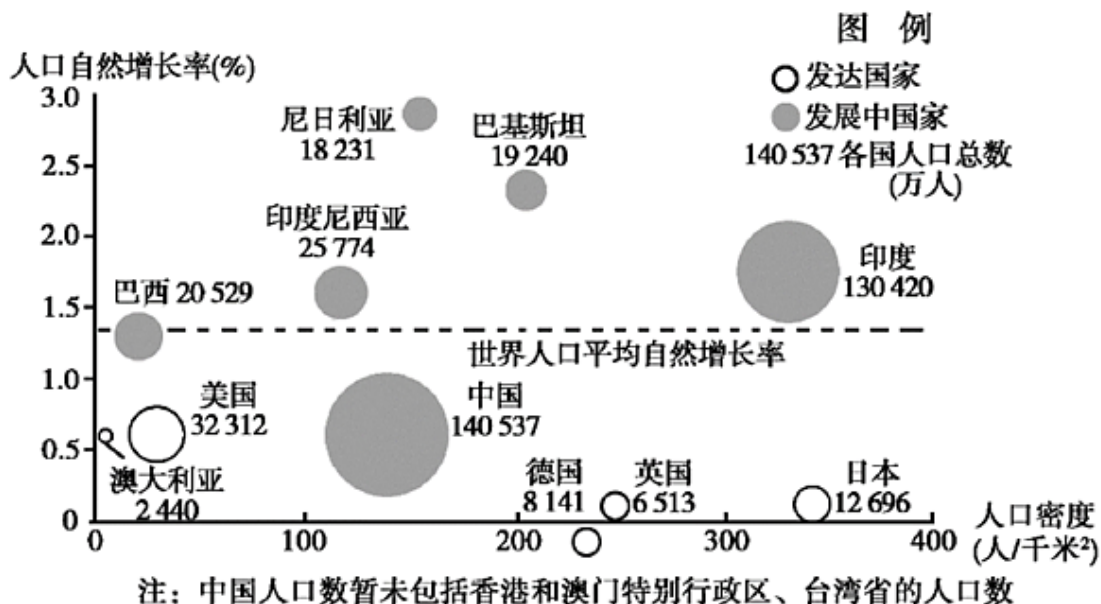


图2

38. 60 岁以上人口数量最多的地区是 ()
- A. 亚洲 B. 北美洲 C. 非洲 D. 拉丁美洲
39. 非洲 60 岁以上人口 ()
- A. 2030 年数量将超过拉丁美洲
- B. 2050 年数量将超越北美洲，居世界第二位
- C. 2015-2030 年间平均增量超过 2000-2015 年间
- D. 2030 至 2050 年间平均增量低于大洋洲
40. 60 岁以上人口数量快速增长带来的影响是 ()
- A. 社会福利水平提高 B. 劳动力短缺
- C. 资源得到有效利用 D. 消费水平骤增
41. 世界人口与资源、环境和经济发展相适应人类才能可持续发展，下列关于世界人口分析正确的是 ()

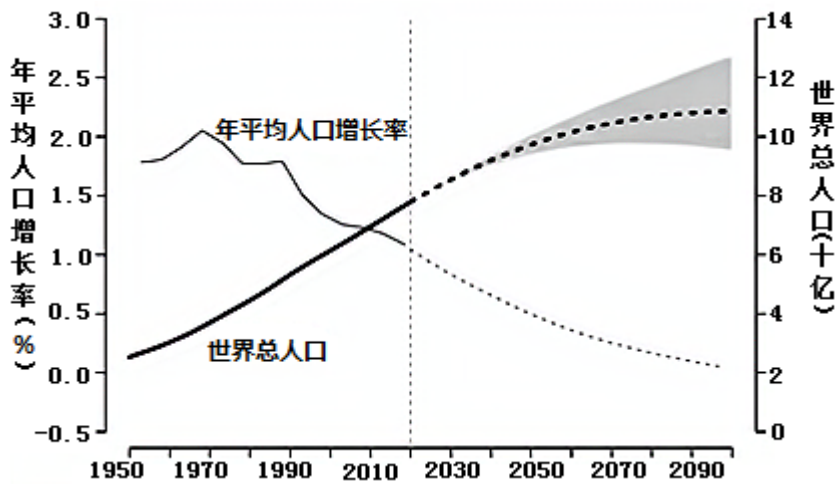
- A. 预计到 2050 年世界人口超过 90 亿，人口过多导致自然资源短缺
- B. 世界人口分布不均，中低纬度、沿海平原地区人口稀疏，环境恶劣地区人口密集
- C. 世界人口分布不均，未来世界人口分布趋于均衡
- D. 科技进步可以解决人类面临的全部人口、环境和资源问题

(2021 秋·北京昌平·八年级统考期末) 下图为 2016 年世界部分国家人口状况图。读图，完成下列小题。



42. 人口超过 1 亿的发达国家为 ()
- A. 美国
 - B. 英国
 - C. 巴西
 - D. 印度尼西亚
43. 下列说法，正确的是 ()
- A. 日本人口数量最多
 - B. 尼日利亚人口自然增长率最高
 - C. 德国的人口密度最低
 - D. 中国的人口密度最大
44. 人口总数呈下降趋势的国家为 ()
- A. 日本
 - B. 德国
 - C. 中国
 - D. 澳大利亚

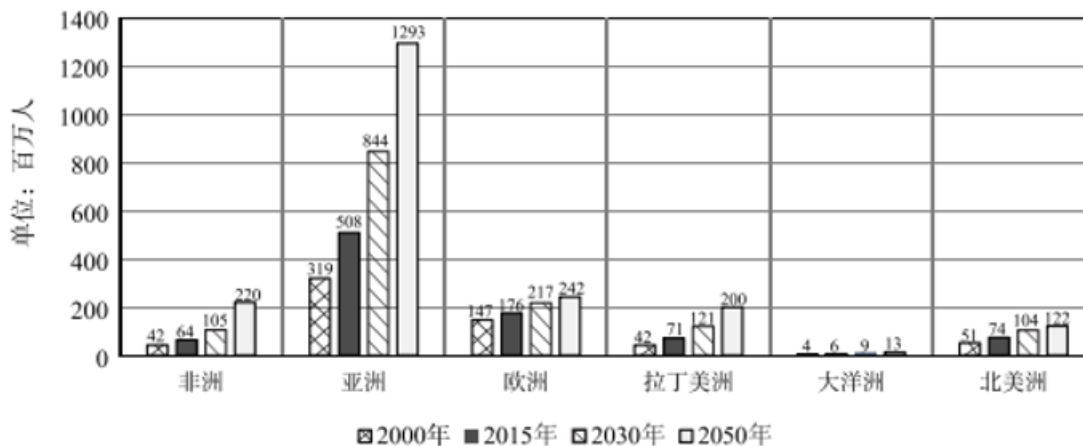
(2021 秋·北京大兴·八年级统考期末) 联合国发布的 2019 年《世界人口展望》报告指出，全球整体平均寿命提高但生育率继续下降，而未来 30 年不发达国家在消除饥饿、发展医疗和教育方面仍然面临挑战。图为“世界人口变化预测图”。读图，完成下列各题。



45. 世界人口变化趋势是 ()
- A. 2020 年世界总人口达到近 8 亿人 B. 1950 到 2050 年世界人口增长持续变快
- C. 2010 年前后世界人口开始负增长 D. 1970 年前后世界人口增长速度最快
46. 目前在消除饥饿、发展医疗和教育方面挑战最大的国家主要位于 ()
- A. 北美洲 B. 欧洲 C. 大洋洲 D. 非洲
47. 根据世界人口预测, 未来全球可能产生的人口问题是 ()
- A. 养老负担加重 B. 粮食危机 C. 就业困难 D. 教育资源紧缺

(2021 秋·北京怀柔·八年级统考期末) 当一个国家或地区 60 岁以上人口占总人口的 10% 以上时, 该国或地区进入老龄化社会。下图为世界部分地区 60 岁以上人口数量图。

据下图, 完成下列各题



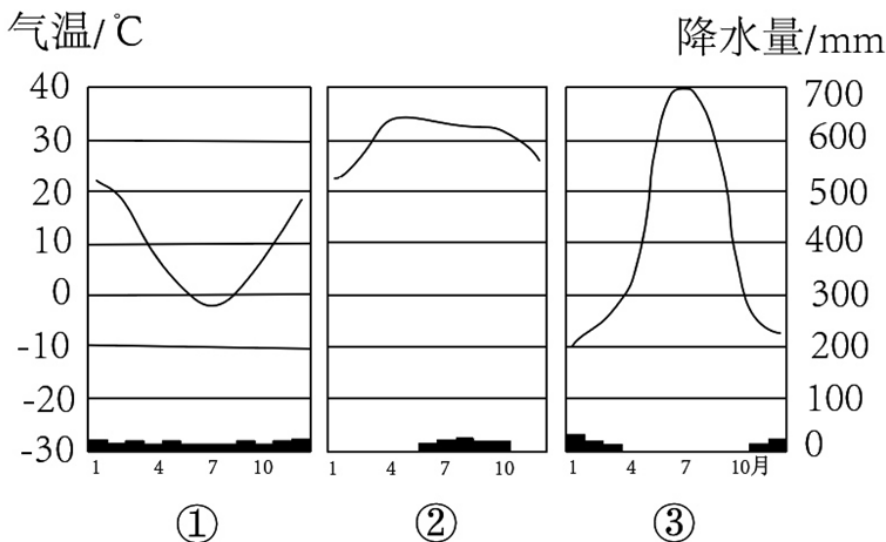
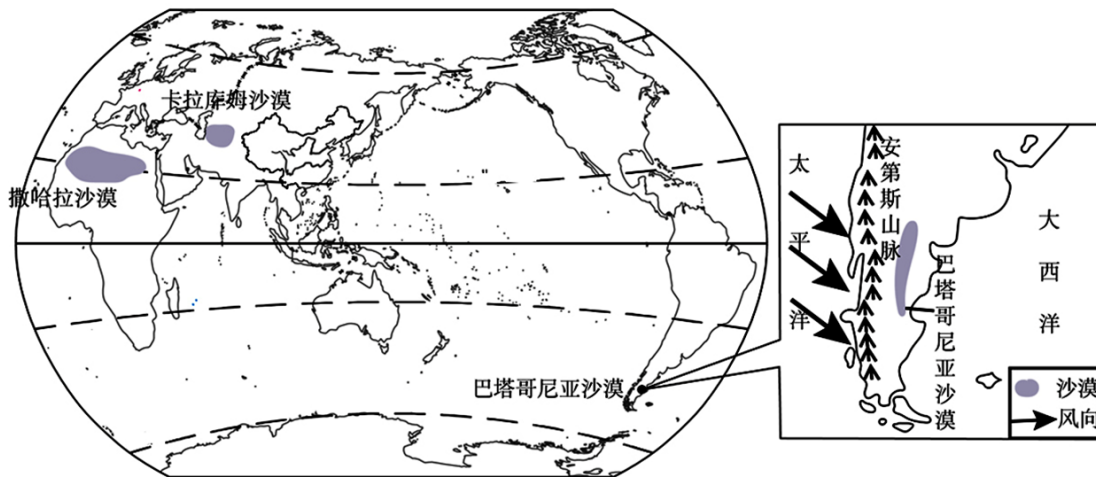
48. 60 岁以上人口数量最多的地区是
- A. 亚洲 B. 北美洲 C. 非洲 D. 拉丁美洲
49. 非洲 60 岁以上人口
- A. 2030 年数量将超过拉丁美洲
- B. 2050 年数量将超越北美洲, 居世界第二位
- C. 2015 至 2030 年间平均增量超过 2000 至 2015 年间

D. 2030 至 2050 年间平均增量低于大洋洲

50. 60 岁以上人口数量快速增长带来的影响是

- A. 社会福利水平提高
- B. 劳动力短缺
- C. 资源得到有效利用
- D. 消费水平骤增

(2022 秋·北京通州·八年级统考期末) 沙漠往往用“不毛之地”来形容, 但它却广泛存在于地球表面, 对生态环境和人类活动有着重要影响和作用。左图为世界部分沙漠分布示意图, 右图为三地的气候资料。读图, 完成下面小题。



51. 右图中气候资料对应的沙漠是 ()

- A. ①→撒哈拉沙漠
- B. ②→撒哈拉沙漠
- C. ③→巴塔哥尼亚沙漠
- D. ①→卡拉库姆沙漠

52. 导致三地形成沙漠的原因是 ()

- A. 撒哈拉沙漠因远离海洋而成
- B. 撒哈拉沙漠因人类活动不当而成
- C. 巴塔哥尼亚沙漠因地形原因而成
- D. 卡拉库姆沙漠因纬度位置原因而成

53. 人口的分布与自然环境相关, ()

- A. 太平洋沿岸人口比北冰洋沿岸多
- B. 北冰洋沿岸人口比太平洋沿岸稠密

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/418100063027006052>